

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നമ്പർ : 303

20-06-2019 ൽ മറുപടിക്ക്

വിഴിഞ്ഞം തുറമുഖ നിർമ്മാണ പുരോഗതി

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
ശ്രീ.എം. മുക്കേഷ് :	ശ്രീ. രാമചന്ദ്രൻ കടന്നപ്പള്ളി
ശ്രീ. എസ്.ശർമ്മ :	(തുറമുഖവും മ്യൂസിയവും പുരാവസ്തു സംരക്ഷണവും
ശ്രീ.കെ. ആൻസലൻ :	വകുപ്പു മന്ത്രി)
ശ്രീ. സി.കെ. ഹരീന്ദ്രൻ :	

- | | |
|--|--|
| <p>(എ) വാണിജ്യ വ്യാപാര രംഗത്ത് വൻകുതിപ്പ് സൃഷ്ടിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന വിഴിഞ്ഞം അന്താരാഷ്ട്ര തുറമുഖ നിർമ്മാണത്തിന്റെ നിലവിലെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;</p> | <p>(എ) വിഴിഞ്ഞം രാജ്യാന്തര തുറമുഖ കമ്പനി (VISL) യും സർക്കാരം തുറമുഖ നിർമ്മാണ പുരോഗതി വിലയിരുത്തുന്നുണ്ട്.</p> |
| <p>(ബി) ഒന്നാംഘട്ടത്തിൽ ബ്രേക്ക് വാട്ടർ, ബെർത്ത്, യാർഡ് എന്നിവ എത്രയാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നതെന്നും അതിൽ എത്രഭാഗം പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധ്യമായെന്നും അറിയിക്കാമോ ;</p> | <p>(ബി) 3100 മീറ്റർ നീളമുള്ള പുലിമുട്ട്, 800 മീറ്റർ നീളമുള്ള ബെർത്ത്, കടൽ നികത്തി രൂപപ്പെടുത്തുന്ന 53 ഹെക്ടർ കരഭൂമിയിൽ കണ്ടെയ്നർ യാർഡ് തുടങ്ങിയവയാണ് തുറമുഖത്തിന്റെ ഒന്നാംഘട്ട നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളിൽ വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ പുലിമുട്ടിന്റെ കരയിൽ നിന്നുള്ള 565 മീറ്റർ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി. 800 മീറ്റർ നീളമുള്ള ബെർത്തിന് ആവശ്യമുള്ള 615 പൈലുകളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. പൈലുകളിൽ സ്ഥാപിക്കേണ്ട "പ്രീകാസ്റ്റ് കോൺക്രീറ്റ്" യൂണിറ്റുകളുടെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുകയാണ്. കടൽ നികത്തി രൂപപ്പെടുത്തേണ്ട 53 ഹെക്ടർ ഭൂമിയുടെ 40% വും പൂർത്തീകരിച്ചു. ഇതിനു സമാന്തരമായി യാർഡ് വികസനവും അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികളും നടന്നുവരുന്നുണ്ട്.</p> |
| <p>(സി) നിർമ്മാണത്തിന് ഇടക്കാലത്തുണ്ടായ മന്ദത പരിഹരിക്കാൻ നടത്തിയ ഇടപെടലുകൾ എന്താണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്താമോ;</p> | <p>(സി) തുറമുഖ പദ്ധതിയുടെ സമയബന്ധിതമായ പൂർത്തീകരണത്തിന് പുലിമുട്ട് നിർമ്മാണമാണ് നിർണായക പ്രവൃത്തിയായി കണക്കാക്കുന്നത്. പുലിമുട്ട് നിർമ്മാണത്തിന് ആവശ്യമായ പാറ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള തടസ്സം തുറമുഖത്തിന്റെ സമയബന്ധിതമായ പൂർത്തീകരണത്തെ ബാധിച്ചതായി ഇന്റീപെന്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയുണ്ടായി. കരാർ പ്രകാരം പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ പാറ കണ്ടെത്തേണ്ടത് നിർമ്മാണ പങ്കാളിയായ അദാനി കമ്പനിയുടെ ചുമതലയാണ്. സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിലുള്ള ക്വാറികളിൽ നിന്ന് ആവശ്യത്തിന് പാറ ലഭിക്കാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ സ്വന്തമായി ക്വാറികൾ സ്ഥാപിച്ചും, ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്ന് പാറ കൊണ്ടുവന്നും നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിക്കാൻ</p> |

കൺസഷനയർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതനുസരിച്ച് സ്വന്തമായി ക്വാറികൾ സ്ഥാപിച്ച് പാറ കണ്ടെത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അദാനി കമ്പനി സ്വീകരിച്ചുവരികയാണ്. സ്വന്തമായി ക്വാറികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് റവന്യൂ മൈനിംഗ് & ജിയോളജി, പരിസ്ഥിതി തുടങ്ങിയ വകുപ്പുകളുടെ അംഗീകാരം ആവശ്യമാണ്. ഇതിലേക്കായുള്ള അപേക്ഷകൾ സമയ ബന്ധിതമായി പരിശോധിച്ച് അനുമതികൾ നൽകുന്നതിന് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് സർക്കാർ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിനു സമാന്തരമായി ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും പാറ കൊണ്ടുവരുന്നതിനുള്ള ശ്രമങ്ങളും അദാനി കമ്പനി നടത്തിവരുന്നുണ്ട്.

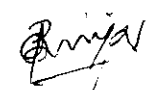
(ഡി) റോഡ്, റെയിൽ കണക്ടിവിറ്റി തുടങ്ങിയ അനുബന്ധ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്നും അവയുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി എന്താണെന്നും അറിയിക്കാമോ ?

(ഡി) തുറമുഖത്തെ ദേശീയ പാതയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന നാല് വരി റോഡിന്റെ നിർമ്മാണ ചുമതല അദാനി കമ്പനിക്കാണ്. ഇതിനാവശ്യമായ ഭൂമി ഏറ്റെടുത്ത് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. തുറമുഖ പാതയും ദേശീയ പാതയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ജംഗ്ഷന്റെ ഡിസൈൻ ദേശീയ പാത അതോറിറ്റി (NHAI) യുടെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചാൽ മാത്രമേ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.

തുറമുഖത്തെ തിരുവനന്തപുരം നാഗർകോവിൽ റെയിൽ പാതയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രോജക്ട് നടപ്പാക്കുന്നതിന് കൊങ്കൺ റെയിൽ കോർപ്പറേഷനെ EPC കോൺട്രാക്ടറായി നിശ്ചയിച്ച് കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. അവർ തയ്യാറാക്കിയ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് (DPR) സർക്കാർ പരിശോധിച്ച് പ്രാഥമിക അംഗീകാരം നൽകി. 10.77 കി.മീ. ദൈർഘ്യമുള്ള റെയിൽ പാതയിൽ 9 കി.മീ ഭൂമിക്കടിയിലുള്ള ടണൽ വഴിയാണ് ഡിസൈൻ ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. DPR ദക്ഷിണ റെയിൽവേയുടെ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണ്. ഇതിന് സമാന്തരമായി മറ്റു പഠനങ്ങളും കൊങ്കൺ റെയിൽ കോർപ്പറേഷന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തിവരുന്നു.

തുറമുഖ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായുള്ള 11 കെ.വി വൈദ്യുതി ലൈനിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു. തുറമുഖത്തിന്റെ ദൈനംദിന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള 220 കെ.വി വൈദ്യുതി ലൈനിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരികയാണ്.

3.3 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ പ്രതിദിന ശേഷിയുള്ള ശുദ്ധ ജല വിതരണ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ച് തദ്ദേശവാസികൾക്ക് സംസ്ഥാന ജല അതോറിറ്റിയുടെ (KWA) നിലവിലുള്ള സംവിധാനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ജലവിതരണം നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. ഈ പ്രോജക്റ്റിൽ നിന്ന് തുറമുഖത്തിനാവശ്യമായ വെള്ളവും ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ